

LEGENDA:



istniejące latarnie parkowe



istniejące urządzenie na placu zabaw - "dziób" okrętu



istniejące urządzenie na placu zabaw - "rufa" okrętu



istniejące urządzenie na placu zabaw
- podwójne huśtawki wahadłowe - 2 szt.



istniejący bujak sprężynowy do przeniesienia - 5a

projektowane obiekty małej architektury na placu zabaw:



piramida linowa - 1 szt.



urządzenie sprawnościowe - przejazd linowy - 1 szt.



karuzela krzyżowa z kierownicą - 1 szt.



huśtawka wagowa - 1 szt.



bujak - 2 szt. w tym 5a - z przeniesienia



urządzenie sprawnościowe - równoważnia linowa - 1 szt.



zjeżdżalnia - 2 szt.

projektowane wyposażenie dodatkowe:



stół z szachownicami - 1 szt.



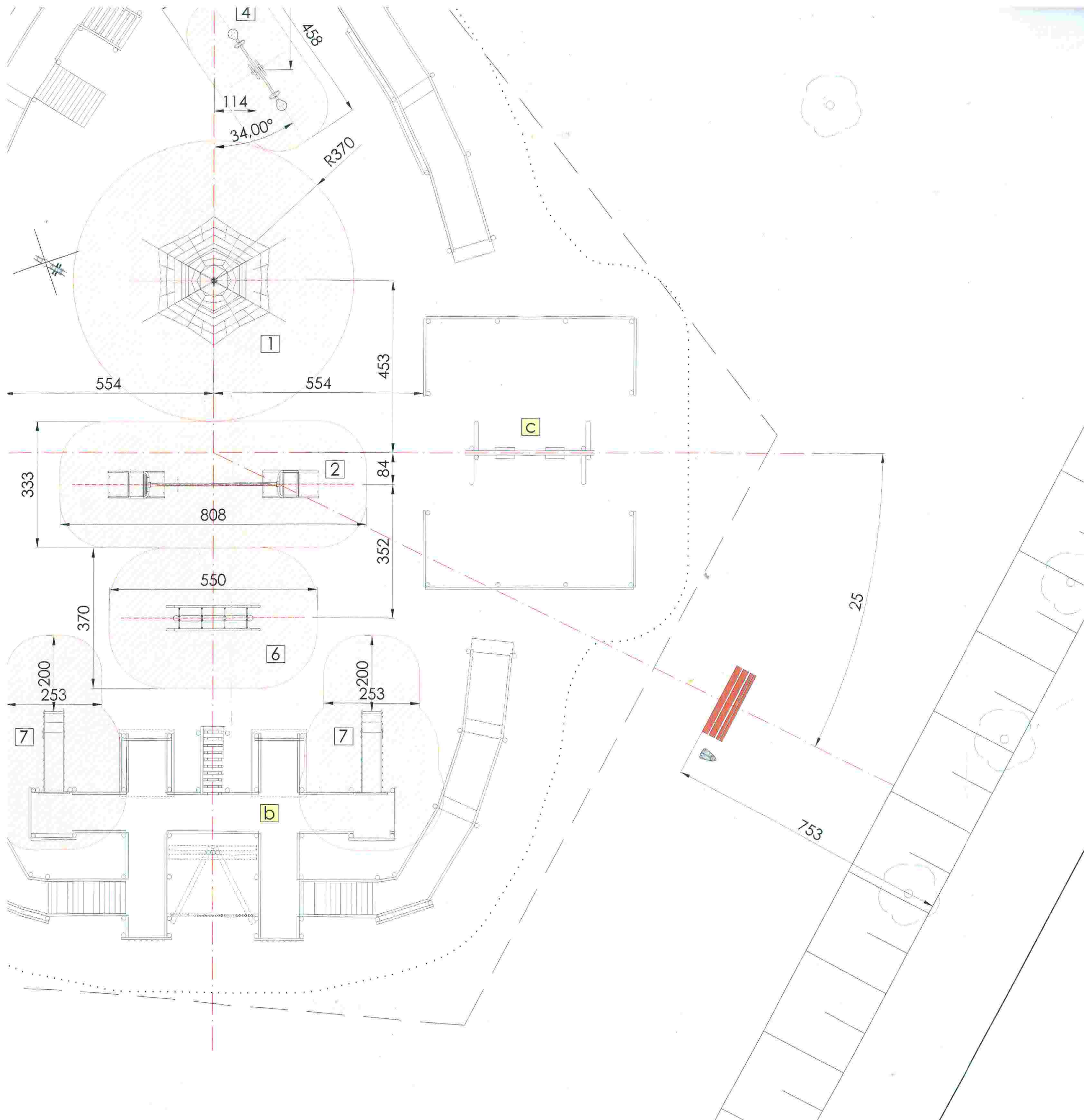
ławka z oparciem - 6 szt.



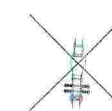
kosz na odpadki - 6 szt.



zasięg strefy bezpieczeństwa
projektowanych urządzeń



- a** istniejące urządzenie na placu zabaw - "dziób okrętu"
b istniejące urządzenie na placu zabaw - "rufa" okrętu
c istniejące urządzenie na placu zabaw - podwójne huśtawki wahadłowe - 2 szt.

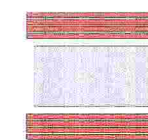


istniejący bujak sprężynowy do przeniesienia - 5a

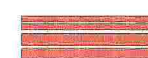
projektowane obiekty małej architektury na placu zabaw:

- 1** piramida linowa - 1 szt.
2 urządzenie sprawnościowe - przejazd linowy - 1 szt.
3 karuzela krzyżowa z kierownicą - 1 szt.
4 huśtawka wagowa - 1 szt.
5 bujak - 2 szt. w tym 5a - z przeniesienia
6 urządzenie sprawnościowe - równoważnia linowa - 1 szt.
7 zjeżdżalnia - 2 szt.

projektowane wyposażenie dodatkowe:



stół z szachownicami - 1 szt.



ławka z oparciem - 6 szt.



kosz na odpadki - 6 szt.



zasięg strefy bezpieczeństwa projektowanych urządzeń

PAK

Pracownia Architektury i Krajobrazu "PAK" sp. z o.o.
07-410 Ostrołęka, ul. Skryta 15
tel. kom.: 0-604 226 499

Inwestor:

GMINA MIASTO AUGUSTÓW
ul. 3 Maja 60
16-300 AUGUSTÓW

Temat opracowania:

**BUDOWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY
NA ISTNIEJĄCYM PLACU ZABAW
PRZY UL. RYBACKIEJ**

Branża:

architektura

Lokalizacja:

Augustów ul. Rybacka, działka nr ewid. 883

Stadium:

PB

Nazwa rysunku:

**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA
TERENU - LOKALIZACJA URZĄDZEŃ**

Skala:

1:100

Zespół projektowy:

Podpis:

Data: maj 2015 r.

projektant:
mgr inż. arch. Wojciech Jacek Zawartha

Nr rysunku:

